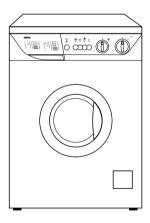
ZANUSSI

VASKEMASKINE VASKEMASKIN TVÄTTMASKIN PYYKINPESUKONE F 1406



BRUGSANVISNING BRUKSANVISNING BRUKSANVISNING KÄYTTÖOHJE







FIN

Bästa kund,

vi ber dig att läsa igenom den här bruksanvisningen noggrant.

Framför allt är det viktigt att du läser säkerhetsinformationen på de första sidorna i bruksanvisningen. Förvara alltid bruksanvisningen lättillgänglig, så att du snabbt kan hitta den och slå upp information i den vid ett senare tillfälle. Om du säljer maskinen ska bruksanvisningen överlämnas till nästa ägare.

Transportskador

Kontrollera att maskinen inte är skadad. Eventuella transportskador skall omedelbart anmälas till den som ansvarat för transporten. Skador, felaktigheter och ev. saknade delar skall omedelbart anmälas till säljaren.

Så här använder du bruksanvisningen

Några stycken i bruksanvisningen är försedda med en symbol. Dessa symboler betyder följande:



Här finns viktig information om olämplig användning av tvättmaskinen som skulle kunna förorsaka person- och egendomsskada.



 $f{i}$ $f{i}$ Här finns information, som är särskilt viktig för att erhålla bästa möjliga tvättresultat.



Här finns viktiga miljö- och energispartips.

Vårt bidrag till miljöskyddet är att vi använder returpapper.

Innehållsförteckning

Viktig säkerhetsinformation 4	6-47	Skötsel och rengöring	57
Bortskaffning/avfallshantering	g 47	Rengöring av höljet Rengöring av tvättmedelslådan	57 57
En availan avvåd	47	Rengöring av lådöppningen	57
Energisparråd	47	Rengöring av avloppssilen	57
FÖR ANVÄNDAREN		Rengöring av tilloppsslangens filter	57
		Rengöring av maskinen	58
Din nya maskin	48	Avkalkning av maskinen	58
-		Åtgärd vid frysrisk	58
Beskrivning av maskinen	48	Nödtömning	58
Tvättmedelslådan	48	Om maskinen inte fungera	r 59-60
Bruk	49	Service och reservdelar	61
		Konsumentköp EHL	61
Kontrollpanelen	49	Garanti (gäller för Finland)	61
Beskrivning av maskinens panelfunktioner	49	Konsumentkontakt	61
Viktiga råd och tips			
för dig som tvättar	50		
Sortering av tvätt	50	FÖR INSTALLATÖREN	
Temperaturer	50		
Hur mycket tvätt per omgång?	50	Tekniska data	61
Tvättmedel och tillsatser	50-51	ickiiiska data	٠.
Tvättmärkning	52	Installation	62
Så här använder du		Uppackning	62
tvättmaskinen	53	Tillbehör	62
	53	Transportsäkring	62
Lägg i tvätten Fyll på tvättmedel	53 53	Placering	62
Tillsätt sköljmedel	53	Nivåjustering	63
Tryck på önskad tillvalsknapp	53	Vattenanslutning	63
Välj önskad temperatur	53	Avloppsanslutning	63
Välj önskat program och starta maskinen	53	• Över kanten på en vask	63
Avslutat tvättprogram	54	Anslutning till golvbrunn	63
, wordtat tratiprogram	5 4	Anslutning till vattenlås	63
Programöversikt 5	5-56	Elektrisk anslutning	64

Följande varningsuppgifter är till för den allmänna säkerheten. Läs igenom dem noggrant före installation och användning av apparaten.

Installation

- Alla installationsarbeten på och ingrepp i produkten och elanslutningen skall utföras av behörig fackman. Ger du dig på produkten utan behörighet kan du försämra dess funktion och skada person och egendom.
- Se till att maskinen inte står på anslutningssladden och att inte av- och tilloppsslangarna har några veck, samt att underlaget är plant och stabilt.
- Tvättmaskinen får aldrig placeras på sockel, fundament eller liknande, eftersom det då finns risk för tippning under centrifugeringen.

Användning

- Tvättmaskinen är endast avsedd att användas för normal hushållstvätt enligt anvisningarna i denna bruksanvisning. Används den för andra ändamål finns det risk för person- och egendomsskada.
- Lägg aldrig tvättgods i trumman utan att först titta efter om den är tom.
- Överbelasta inte maskinen (se "Tvättkapacitet").
- En bygelbehå bör inte tvättas i maskinen, då en bygel som lossnat kan förstöra tvätten och fastna i tvättrumman.
- Föremål som t ex mynt, nålar, spikar och skruvar kan skada maskinen allvarligt. Se till att alla fickor är tömda och att knappar är uppknäppta och blixtlås är stängda innan du tvättar ett plagg.
- Små kläder såsom band, skärp och strumpor bör tvättas i en tvättpåse, eftersom de annars kan komma in mellan trumman och behållaren.
- Följ alltid tillverkarens rekommendationer för tvättoch sköljmedelsdosering. Överdosering kan skada maskinen och tvättgodset.
- Använd inte din tvättmaskin för kemtvätt. Undvik att bleka och färga i maskinen. Tvättgods som innehåller starka kemikalier bör först sköljas ur i vatten innan det läggs in i tvättmaskinen.

Skador som uppstår på grund av punkterna ovan täcks inte av konsumentköplagen.

Underhåll/Service

- När du tvättat färdigt, stäng vattenkranen och tryck ut huvudströmbrytaren. Låt luckan stå lite öppen när maskinen inte används så att lucktätningen bibehåller sin smidighet.
- Service och reparationer skall utföras av ett serviceföretag som leverantören godkänt. Använd bara reservdelar som dessa säljer. Försök aldrig reparera maskinen siälv.

Barnsäkerhet

- Barn förstår oftast inte hur farligt det kan vara att leka med elektriska maskiner. Därför ska du hålla uppsikt över maskinen under drift. Låt inte barnen leka med tvättmaskinen.
- Förpackningsmaterial (t ex plastfolie och frigolit) kan vara farligt för barn. Risk för kvävning! Se till att barnen inte kommer åt att leka med förpackningsmaterialet.
- Under tvätt kan glasluckan bli het. Låt därför inte barn vistas i närheten av maskinen under drift.

- Kontrollera att barn eller små djur inte tar sig in i tvättmaskinens trumma.
- Förvara tvättmedel på säker plats; oåtkomligt för barn
- När maskinen är uttjänt och ska forslas bort, ska du dra ut stickkontakten och skära av nätkabeln. Stickkontakten och resterna av nätkabeln ska också kastas. Lucklåset ska förstöras. På så sätt kan lekande barn inte bli instängda i tvättmaskinen och försättas i livsfara.

Bortskaffning/ avfallshantering

Hantering av förpackningsavfall

De material i förpackningen som kan återanvändas är märkta med symbolen 🖒 och skall i princip återanvändas.

>PE< står för polyeten

>PS< står för polystyrol

>PP< står för polypropylen

Pappemballaget bör läggas i en pappersinsamlingscontainer, om en sådan finns i ert område.

Deponering av uttjänt maskin

Kontakta din kommun för information om var du kan lämna din maskin.

Energisparråd

Allra sparsammast och miljövänligast tvättar man om man följer dessa tips:

- De bästa förbrukningsvärdena uppnås när maskinen är fylld.
- Dosera tvättmedelsmängden efter vattnets hårdhet, plaggens nedsmutsningsgrad och tvättmängden.
- Tvätta lätt nedsmutsad tvätt med "Snabbtvätt".
- För normalt smutsad tvätt räcker det med ett tvättprogram utan förtvätt.

- När du tvättar små mängder tvätt ska du bara använda hälften eller upp till två tredjedelar av den rekommenderade doseringen för tvättmedlet.
- Med rätt förbehandling kan fläckar och lätt smuts avlägsnas. Sedan kan tvätten tvättas på en lägre temperatur.

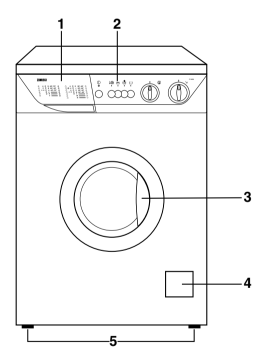
Din nya maskin

Din nya tvättmaskin uppfyller alla krav på modern tvättning och är samtidigt ekonomisk i drift både när det gäller vatten, el och tvättmedel.

- Med temperaturväljaren kan du ställa in den mest lämpliga temperaturen för varje tvättprogram.
- Automatisk avkylning av tvättvattnet till 60°C före tömning ingår i 95°C programmet. Det minskar den "temperaturchock" som tvätten utsätts för, vilket i sin tur bidrar till att motverka att tvätten blir skrynklig.
- Speciellt program för ylle behandlar ylleplagg på ett mycket skonsamt sätt.
- Kontroll av obalans: ett kontrollsystem upptäcker ev obalans i tvättens fördelning. Det här systemet ser till att maskinen står stabilt när den centrifugerar.

Beskrivning av maskinen

- 1 Tvättmedelslåda
- 2 Kontrollpanel
- 3 Lucköppning
- 4 Avloppssil
- 5 Fötter för nivåjustering



Tvättmedelslådan



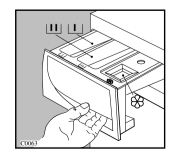
Fack för förtvättmedel



Fack för huvudtvättmedel

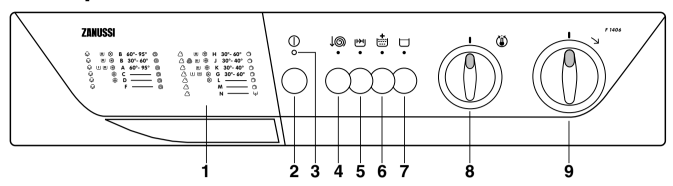


Fack för sköljmedel



Bruk

Kontrollpanelen



1 Programkort

Programkortet ger en översikt över de olika tvättprogrammen.

2 Start/stopp (strömbrytare) ()

Tryck in knappen så startar programmet och driftkontrollampan tänds. Under programmets gång kan du trycka ut knappen för att lägga i glömd tvätt i trumman. Tryck åter på knappen så fortsätter programmet. Efter avslutat program skall knappen tryckas ut så att maskinen stängs av.

3 Driftkontrollampa

Denna lampa tänds när maskinen startar, och den släcks när start/stoppknappen åter trycks in.

4 Reducering av centrifugeringshastighet 19

När knappen trycks in minskas centrifugeringshastigheten enligt följande:

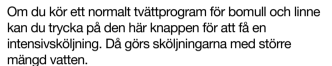
- bomull och linne: från 1400 till 1000 varv per minut
- svntetmaterial och fintvätt: från 900 till 650 varv per minut
- från 1000 till 650 varv per minut

5 Snabbtvätt 坐

Genom att trycka på den här knappen vid program A, B, G och H förkortar du tvättiden.

Snabbtvätt passar särskilt bra när du ska tvätta lätt smutsade plagg.

6 Intensivsköljning



Detta rekommenderas i områden med mycket miukt vatten samt för personer med känslig hud.

7 Sköljstopp 🗔

När man trycker på den här knappen ligger tvätten kvar i det sista sköljvattnet, vilket gör att tvätten blir mindre skrynklig.

För att tömma ut vattnet ur maskinen ska du trycka på den här knappen igen (tvätten kommer att centrifugeras) eller välja tömningsprogrammet N.

Den här tilläggsfunktionen kan du välja för samtliga tvättprogram.

8 Temperaturväliare



Vrid vredet till önskad tvättemperatur.

I programöversikten finns förslag på lämpliga temperaturer för olika program. Vredet kan vridas både med- och moturs.

När vredet står vid X sker ingen uppvärmning.

9 Programväljare

Välj program efter vad du skall tvätta och hur smutsig det är.

Vrid vredet medurs till önskat tvättprogram.

i Viktiga råd och tips för dig som tvättar

Sortering av tvätt

- Låt inte tvätten ligga för länge, särskilt inte när den är fuktig. Fuktig tvätt möglar och luktar illa.
 Mögelfläckarna går inte att få bort.
- Kulörta plagg bör inte blandas med vita.
- Kulörta plagg och i synnerhet plagg, som inte är färgäkta skall tvättas separat första gången. De innehåller i regel överskottsfärg, som avges vid första tvätten.
- Linne kan tvättas som "bomull" eller "syntettvätt" men centrifugera bara en kort stund, annars bryts fibrerna.
- Strykfria material som polyester/bomull bör tvättas som "syntettvätt".
- Ömtåliga material som akryl och de flesta gardiner bör tvättas som "fintvätt".
- Ylleprogrammet är särskilt avsett för plagg av ren, ny ull med etiketten "Maskintvättbar" och för handtvättbara textilier.
- Besvärliga fläckar som gräs, rost, tjära, målarfärg, bläck osv, skall behandlas före tvätt.
 För att avlägsna målarfläckar kan lösningsmedel som t ex terpentin användas. I så fall får plagget inte tvättas, förrän det är helt torrt.

Tvättmaskinsproducenten ansvarar inte för skador som beror på användning av lösningsmedel eller brännbara ämnen.

Temperaturer

- Vi rekommenderar att du tvättar vit bomull vid 60° i stället för 95°C.
- Tvätta aldrig linne i högre temperatur än 60°, för då blir tyget tufsigt.
- Tvättäkta kulörtvätt kräver i regel 60°C, men är plaggen inte så smutsiga, blir de rena vid 40°C.
- Vita och kulörta syntetmaterial kan normalt tvättas vid 60°C, men ofta räcker 40°C om plaggen inte är så smutsiga.
- Kulörta plagg med risk för färgfällning och ömtåliga material bör aldrig tvättas vid högre temperatur än 40°C.

Hur mycket tvätt per omgång?

Eftersom det kan vara besvärligt att väga tvätten föreslår vi att du uppskattar vikten genom att se hur full trumman är:

Bomull och linne: Full trumma, men inte för tätt packat.

Ej ömtåliga syntetmaterial: Högst 2/3 trumma. **Ömtåliga material, fintvätt och ylle:** Högst halvfull trumma.

Innan tvätten läggs i maskinen skall:

- Alla revor och hål lagas.
- Lösa knappar sys fast.
- Blixtlås stängas.
- Fickor tömmas och stängas. Spikar, häftstift, gem och dylika föremål kan orsaka stor skada på tvättmaskinen och tvätten.

Sådana skador täcks inte av konsumentköplagen.

Tvättmedel och tillsatser

Tvättresultatet beror bl a på vilket tvättmedel och vilken dosering du använder. Det finns speciella tvättmedel för vit-, kulör- och fintvätt samt ylle.

Använd bara tvättmedel som är av god kvalitet och som är avsedda för tvättmaskin.

Följ alltid tvättmedelsfabrikantens anvisningar och dosera tvättmedel i förhållande till tvättmängden, hur smutsigt godset är samt vattnets hårdhetsgrad. Har du hårt vatten, se avsnittet «Avkalkning». Är du osäker på vattnets hårdhetsgrad kan du kontakta kommunen.

Underdosering av tvättmedel kan ge återsmutsning i form av gråa noppor, bruna avtryck av trumman och dålig lukt i maskinen. Överdosering av tvättmedel ökar belastningen på miljön. Även biologiskt nedbrytbara tvättmedel innehåller ämnen som i stora mängder kan skada den ekologiska balansen.

Kontrollera alltid plaggets tvättmärkning så att det tvättas vid rätt temperatur. Plagget kan missfärgas om det tvättas vid högre temperatur än vad som angivits.

Koncentrerat tvättpulver

Stoppa inte in tillverkarens doseringsmått i maskinen utan häll tvättmedlet i facket.

Denna tvättmaskin har en tvätteknik som innebär minsta möjliga vattenmängd för att få tvätten ren. Risken finns därför att tvättmedlet inte löses upp under huvudtvätten och rester av tvättmedlet kan finnas kvar på plaggen efter programmets slut om doseringsmåttet används i maskinen.

Flytande tvättmedel

Ett lämpligt flytande tvättmedel kan användas till låg-eller medeltemperaturprogram samt program utan förtvätt.

Häll flytande tvättmedel i facket 🗓 i tvättmedelslådan omedelbart innan du startar programmet.

Flytande tillsatser

Eventuella tillsatser som t ex sköljmedel skall hällas i facket "\textit{\textit{8}}". Om du använder sköljmedel undviker du statisk elektricitet i plaggen, speciellt om tvätten torkas i en torktumlare.

Dosering enligt produkttillverkarens rekommendationer.

i Tvättmärkning

Ofta finner du att plaggen är försedda med tvättsymboler som anger hur de bör tvättas.

Orta III II GI Gu	att plaggeri ar io	rsedda med tvatt	Syllibol e i	som anger	ilui ue boi	ivaiias.	
NORMAL- TVÄTT TVÄTT	tvätt i 95°	tvätt i 60° tv	40 att i 40°	tvätt i 30°	L		×
SKON- TVÄTT	tvatt 195	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	2 40 40	1Vall 30	hand	tvätt	tvättas ej i vatten
BLEKNING	<u>cì</u>			bleks ej			
	Kan bi	kan blekas i kallt vatten		DIEKS			
						X	
STRYKNING	stryks vid stryks v högst 200° högst 15		s vid 150°	stryks vid högst 110°		stryks ej	
0	A	Œ		E		\boxtimes	
KEMTVÄTT	kemtvätt i alla si tvättvätskor	ags kemtvätt i b alkohol, p R111 oc	kemtvätt i bensin, ren alkohol, perklorat, R111 och R113		i bensin, hol och 13	kemtvättas ej	
		Ш			normal temp. låg temp.		
TORKNING	plantorkning	dropptorkning	hängto	rkning	kan torkas i torktumlare	i e	torkas ej i torktumlare

Så här använder du tvättmaskinen

Innan du tvättar för första gången, kör du ett tvättprogram på 60°C utan förtvätt och utan plagg för att göra ren tvättrumman och invändiga delar. Fyll 1/2 dl tvättmedel i facket för huvudtvätt.

1. Lägg i tvätten

Öppna luckan genom att trycka på lucköppningsknappen i handtaget på luckan. Lägg in plaggen ett i taget så ovikta som möjligt. Stäng luckan.



2. Fyll på tvättmedel

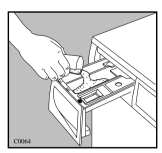
Dra ut tvättmedelslådan.

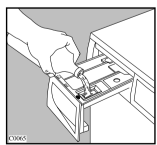
Fyll ett mått med den mängd tvättmedel som motsvarar tvättmängden och häll det i facket för huvudtvätten.

Om du förtvättar, skall en viss mängd tvättpulver också fyllas på i fack **U**.

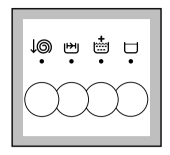
3. Tillsätt sköljmedel

Häll sköljmedlet i facket med symbolen « 🛞 », utan att maxnivån överskrids. Skjut in lådan.



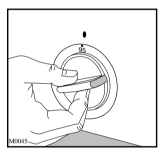


4. Tryck på önskad tillvalsknapp



5. Välj önskad temperatur

Vrid temperaturväljaren till önskat läge.



6. Välj önskat program och starta maskinen

Kontrollera innan att:

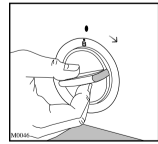
vattenkranen är öppen;

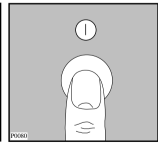
avloppsslangen är korrekt ansluten;

luckan är ordentligt stängd.

Vrid programväljaren medsols till önskat program.

Tryck på start-/stoppknappen: driftkontrollampan tänds och maskinen startar.





7. Avslutat tvättprogram

När inställt tvättprogram är avslutat stannar maskinen automatiskt.

Obs! Har knappen för sköljstopp ☐ tryckts in stannar sista sköljvattnet kvar.

Tryck på knappen för sköljstopp för att tömma maskinen och centrifugera tvätten eller välj program "**N**" för enbart tömning.

Luckan styrs av en säkring som gör att den först kan öppnas 1-2 minuter efter avslutat program.

Tryck ut start-/stoppknappen, driftkontrollampan släcks.

Ta ut tvätten.

Kontrollera att trumman är helt tom. Eventuellt kvarglömd tvätt som ligger kvar i trumman kan ta skada vid följande tvätt (t ex krympa i för hög temperatur) eller färga av sig på annan tvätt.

Om du inte ska fortsätta att tvätta ska du stänga av vattenkranen och för säkerhets skull även stänga av strömförsörjningen till maskinen.

Låt luckan stå lite öppen så att fukten som finns i trumman kan avdunsta.

Programöversikt

Normalprogram för bomull och linne Q

Maximal tvättmängd: 4,5 kg

		Material	Program- beskrivning	Tilläggs- funktioner	Förbrukning *		
Program Temperate	Temperatur			med knappar	Energi kWh	Vatten liter	Tid minuter
A	60°-95°	VITTVÄTT MED FÖRTVÄTT hårt smutsade arbetskläder, lakan, dukar, underkläder, handdukar	Förtvätt 40°C. Huvudtvätt 60°-95°C. 3 sköljningar. Lång centrifugering	I }+© □ Œ	2,4	75	155
В	60°-95°	VITTVÄTT UTAN FÖRTVÄTT normalsmutsade lakan, handdukar, kökshanddukar, underkläder	Tvätt 60°-95°C. 3 sköljningar. Lång centrifugering.	₩	2,1	63	140
B**	30°-60°	KULÖRTVÄTT UTAN FÖRTVÄTT under- kläder, frotté, dukar, handdukar, lakan	Tvätt 30°-60°C. 3 sköljningar. Lång centrifugering.	I I+ © □ I	1,03	59	125
C Sköljningar	KALL	Extra sköljningar för handtvättade plagg.	3 sköljningar. Lång centrifugering.	1	0,1	48	40
D Sköljmedel	KALL	För nytvättade textilier som ska efterbehan- dlas.	1 sköljning. Lång centrifugering.	↓ @ □	-	22	15
F Centri- fugering		Normal centrifugering för handtvättad tvätt.	Lång centrifugering	↓©	-	-	10

^{*} Förbrukningsvärdena som anges i översikten är referensvärden. Förbrukningen beror på tvättmängd, typ av tvätt och på vatten- och rumstemperaturen. Värdena anger de högsta (varmaste) vattentemperaturerna för varje tvättprogram.

^{**} Program **B** 60° är referensprogrammet för de värden som anges på etiketten med energiinformation, i enlighet med EU-bestämmelserna i direktivet 92/75/EEC.

Programöversikt

Skonprogram för syntetmaterial, fintvätt riangle och ylle

Maximal tvättmängd 2 kg, ylle 1 kg

			Program-	Tilläggs- funktioner	Förbrukning *		
Program Te	Temperatur	Material	beskrivning	med knappar	Energi kWh	Vatten liter	Tid minuter
G	30°-60°	SYNTETTVÄTT MED FÖRTVÄTT hårt smutsade syntetmaterial, underkläder, skjortor, blusar	Förtvätt 40°C. Huvudtvätt 30°- 60° C. 3 sköljningar. Kort centrifugering		1,2	63	110
Н	30°-60°	SYNTETTVÄTT UTAN FÖRTVÄTT syntetmaterial, underkläder, lätt smutsade skjortor.	Huvudtvätt 30°- 60°C. 3 sköljningar. Kort centrifugering.		1,00	53	90
J	30°-40°	VLLE tvättprogram för ylle, för plagg med yllesymbol eller med etikett/ märkning "Filtar ej" alternativt "Kan tvättas i maskin".	Huvudtvätt 30°- 40°C. 3 sköljningar. Kort centrifugering.	† ⊚ □	0,45	49	55
K	30°-40°	FINTVÄTT för alla känsliga material, som t ex gardiner	Huvudtvätt 30°- 40°C. 3 sköljningar. Kort centrifugering.	1 ⊚ □	0,5	49	55
L Sköljningar	KALL	Handtvättade plagg kan sköljas med det här programmet.	3 sköljningar. Kort centrifugering.		0,02	37	25
M Kort centri- fugering		Separat centrifugering för handtvättad tvätt.	Tömning och kort centrifugering.	10	-	-	5
N Tömning		Tömmer ut det sista sköljvattnet i de program som har en skoljstopp-tilläggsfunktion.			-	-	1,5

^{*} Förbrukningsvärdena som anges i översikten är referensvärden. Förbrukningen beror på tvättmängd, typ av tvätt och på vatten- och rumstemperaturen. Värdena anger de högsta (varmaste) vattentemperaturerna för varje tvättprogram.

Skötsel och rengöring

Rengöring av höljet

Tvättmaskinen rengörs utvändigt med **ett milt handdiskmedel**. Tvätta efter med rent vatten och torka av

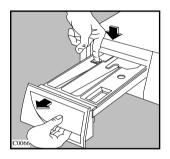
Viktigt: Sprithaltiga rengöringsmedel, thinner eller dylikt får inte användas.

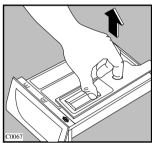
Rengöring av tvättmedelslådan

Efter en tid kommer tvättmedel och sköljmedel att orsaka avlagringar i lådan. Den bör därför göras ren med jämna mellanrum genom spolning med vatten.

Ta vid behov ut lådan ur maskinen genom att trycka ned tappen som sitter upptill till vänster.

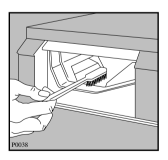
För att underlätta rengöringen kan den övre delen av facken för tillsatsmedel tas bort.





Rengöring av lådöppningen

Tvättmedel kan också avlagras inuti lådöppningen. Rengöring här kan t ex ske med en gammal tandborste. När du är färdig med rengöringen sätt tillbaka lådan och kör en sköljning utan tvätt.



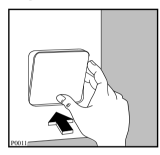
Rengöring av avloppssilen

Avloppssilen samlar upp trådar och partiklar från tvätten.

Kontrollera regelbundet, att silen är ren så att avloppet från maskinen inte täpps till.

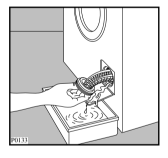
Regelbunden rengöring av silen sker enligt följande:

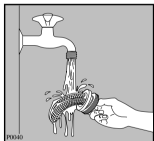
- 1. Den lilla luckan, som täcker silen, öppnas.
- Ett k\u00e4rl placeras under och silen skruvas ur genom att den vrids \u00e4t v\u00e4nster.





- 3. Silen avlägsnas.
- 4. Gör den ordentligt ren under rinnande vatten.
- 5. Sätt tillbaka silen och stäng luckan.





Rengöring av tilloppsslangens filter

Om du märker, att det tar lång tid att fylla maskinen, bör du kontrollera att tilloppsslangens filter inte är igensatt.

Stäng vattenkranen och skruva loss tilloppsslangen från vattenkranen. Rengör filtret med t ex en tandborste. Skruva fast tilloppsslangen på vattenkranen.



Rengöring av maskinen

Tvättar du ofta vid låga temperaturer och/eller tillsätter lite tvättmedel, bör du göra ren tvättmaskinen någon gång i månaden. Då förhindras mögelväxt och dålig lukt i maskinen.
Normaldosera med tvättmedel och kör ett tvättprogram **utan tvätt** vid så hög temperatur som möjligt (95°C).

Avkalkning av maskinen

Om vattnets hårdhetsgrad är högre än 7°dH skall tvättmaskinen rengöras minst 4 gånger per år.

Kalkavlagringar på t ex.värmelementet förkortar dess livslängd.

Dosera med ca 1,5 dl citronsyra istället för tvättmedel och kör ett tvättprogram **utan tvätt** vid så hög temperatur som möjligt.

(Kontakta din kommun för att få veta vattnets hårdhetsgrad).

Åtgärd vid frysrisk

Om din tvättmaskin skulle utsättas för temperaturer under 0°C, så måste följande åtgärder vidtas:

- 1. Stäng vattenkranen och skruva av tilloppsslangen från kranen.
- 2. Lägg ned tillopps- och avloppsslangens ände i golvbrunnen eller i en hink.
- 3. Välj program "Tömning" **N** och kör programmet tills det är avslutat.
- 4. Anslut åter tillopps- och avloppsslangen.
- 5. Tryck ut START/STOPP-knappen för att stänga av maskinen.

På det här sättet ser du till att det inte finns vatten kvar i tvättmaskinen, som skulle kunna orsaka skada om det fryser.

Nödtömning

Gör så här om du av någon anledning måste tömma maskinen på vatten manuellt:

- 1. Bryt strömmen.
- 2. Stäng vattenkranen.
- 3. Vänta tills det eventuellt uppvärmda tvättvattnet har svalnat.
- 4. Lägg ner avloppsslangens ände i en hink eller golvbrunn.

Skulle detta vara omöjligt på grund av maskinens placering, lossa och skruva ur silen istället och låt vattnet rinna ut den vägen.

Om maskinen inte fungerar

Här hittar du information om hur du själv försöka avhjälpa vissa mindre fel och driftstörningar, innan du tillkallar en servicetekniker.

• TYP AV PROBLEM	• MÖJLIG ORSAK
Maskinen startar inte:	 Är säkringarna hela? Sitter stickkontakten ordentligt i vägguttaget? Är luckan till maskinen riktigt stängd? Är vattenkranen öppen? Är START/STOPP-knappen intryckt?
Maskinen fylls inte med vatten:	 Är vattenkranen öppen? Kommer det vatten ur kranen? Är vattentrycket tillräckligt? Är tilloppsslangen klämd eller bockad? Är tilloppsslangens filter igensatt? Är luckan riktigt stängd?
 Maskinen fylls med vatten, men töms omedelbart: 	Är avloppsslangen riktigt placerad? Slangen måste ledas upp min. 60 cm innan den leds till ett avlopp.
 Maskinen centrifugerar inte/töms inte: 	 Ligger avloppsslangen riktigt, utan veck? Är avloppssilen igensatt? Rengör regelbundet Har du valt sköljstopp - funktionen?
Maskinen vibrerar/oljud från maskinen:	 Är alla transportsäkringar borttagna? Står tvättmaskinen stabilt och plant? Är maskinens fötter justerade? Finns det tillräckligt med utrymme mellan tvättmaskinen och ev. vägg eller skåp? För mycket tvättgods i trumman? Ojämn fördelning av tvättgods i trumman (obalans).
Vatten rinner ut på golvet:	 Är tvättmedlet riktigt doserat? (för mycket tvättmedel kan ge överskumning) Är tvättmedlet avsett för maskintvätt? Är tvättmedelsfacken rengjorda och utan stopp? Är avloppsslangen riktigt fäst? Är avloppssilen åter på plats efter rengöring? Är slangen tät? Finns det läckor i någon av kopplingarna eller vid kranen?
Luckan kan inte öppnas:	Är ett program igång?Är luckan låst?Finns det vatten i maskinen?

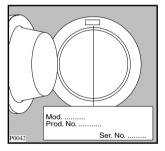
• TYP AV PROBLEM	• MÖJLIG ORSAK		
Dålig lukt i maskinen:	För låg tvättmedelsdosering.		
	 Då 40°C program ofta används och 60/95°C program sällan eller aldrig. 		
	 Då tvättmaskinen inte används på länge Åtgärd: Tvätta en tom maskin med normal dosering av tvättmedel vid 95°C. 		
Centrifugeringen startar med fördröjning, eller tvätten centrifugeras inte när programmet avslutas:	 Maskinens elektroniska kontrollsystem för obalans reagerar på en ojämn fördelning av tvätten. Vid obalans sänks varvtalet på trumman så att tvätten kan omfördelas innan varvtalet ökar igen. Detta kan upprepas flera gånger i små steg tills en normal centrifugering med högsta varvtalet kan genomföras. Fasen där tvätten omfördelas varar ca 10 minuter. Om tvätten fortfarande inte är i balans efter denna tid, sänks varvtalet på slutcentrifugeringen. 		
• Ovanliga ljud	 Maskinen har ett modernt drivsystem som jämfört med tidigare drivsystem alstrar avvikande ljud. Det nya drivsystemet möjliggör mjukstart och en bättre tvättfördelning och stabilitet vid centrifugeringen. 		
Inget vatten syns i trumman	 Moderna tvättmaskiner har låg vattenförbrukning och därför låg vattennivå i trumman. Tvätt- och sköljresultatet blir bra ändå. 		
Otillfredsställande trättre sultet:	För lite tvättmedel eller olämpligt tvättmedel har använts.		
tvättresultat:	 Envisa fläckar har inte förbehandlats och bearbetats före tvätt. 		
	Fel temperatur eller fel program har valts.		
	För stor mängd tvätt i maskinen.		
 Tvättmedelsrester kvar efter tvätt: 	Den troligaste orsaken är att det finns komponenter i tvättmedlet som inte kan lösas upp Tvättmedelsrester på plaggen är inte ett tecken på otillräcklig sköljning. Borsta eller skaka plaggen. Skölj dem på nytt om det behövs.		
 Skum kvar efter sista sköljningen: 	 Moderna tvättmedel kan bilda skum även efter sköljning, men det påverkar inte själva tvättresultatet. 		

Service och reservdelar

Har du frågor om eller vill beställa service eller reservdelar ber vi dig att kontakta återförsäljaren eller vår rikstäckande service på tel. 020 - 76 76 76 eller via e-mail på www.elektroservice.se. Se adressen till ditt närmaste service-kontor i telefonkatalogen Gula sidorna under Hushållsutrustning. vitvaror-service.

(i) Innan du beställer service, enligt EHL åtagandet, kontrollera först om du kan avhjälpa felet själv. Här i bruksanvisningen finns en tabell, som beskriver enklare fel och hur man kan åtgärda dem. Observera, elektriska fel skall alltid åtgärdas av certifierad elektriker.

Innan du kontaktar service, skriv upp följande enligt dataskylten:



Modellbeteckning	
Produktnummer	
Serienummer	
Inköpsdatum	
Hur och när uppträ	ider felet ?

Konsumentköp EHL

Vid försälining till konsument i Sverige gäller Konsumentköp EHL-91 samt övriga EHLbestämmelser, vilka återförsäljaren tillhandahåller. Kom ihåg att spara kvittot och EHL-försäkringsbevis.

I Finland kontaktas konsumentrådgivare på tel. 0200-2662 (0,95 mk/min+lna)

Garanti (gäller för Finland)

Maskinen har två års garanti. Garantivillkoren uppfyller branschens allmänna villkor och dessa tillhandahålls av leverantören eller av återförsäliaren. OBS! Spara inköpskvittot som verifikation för inköpsdatumet, som bestämmer garantitidens börian.

Kostnaderna kan debiteras även under tid som omfattas av kostnadsfri service:

- Vid omotiverad reklamation
- Om anvisningarna i bruksanvisningen inte följts.

Konsumentkontakt

Har du frågor angående produktens funktion eller användning ber vi dig att kontakta vår konsumentkontakt på tel. 08-672 53 90 eller via e-mail på vår hemsida www.zanussi.se.

Tekniska data

Mått	Bredd	60 cm	
	Höjd	85 cm	
	Djup	58 cm	
Elanslutning	Spänning	220-230V/50Hz	
	Max. effektförbrukning	2200W 10A	
Vattentryck	Minimum	50 kPa	
	Maximum	800 kPa	
Rekommenderad	Normaltvätt	4,5 kg	
maximal mängd	Syntettvätt/Fintvätt	2 kg	
	Ylle	1 kg	
Centrifugering	Max	1400 v/min.	

Denna apparat uppfyller kraven i EG-direktiv 89/336/EEG, 73/23/EEG.

Installation

Uppackning



Lämna förpackningsmaterialet på ett sådant sätt att små barn inte kan leka med det.

Tillbehör

Förminskningsnippel 3/4"-1/2".

Transportsäkring

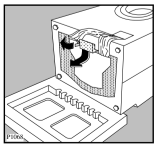


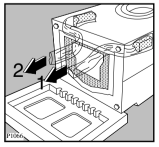
Tvättrumman är låst med säkringar för att inte skadas under transporten. Dessa säkringar måste tas bort innan maskinen kopplas in:

- 1. Lossa höger skruv på baksidan och ta ur den (använd skiftnyckel).
- 2. Lägg maskinen med baksidan nedåt och kontrollera att slangarna inte kläms.



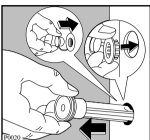
- 3. Lägg lite polystyrenemballage mellan maskinen och golvet.
- 4. Avlägsna polystyrenblocket från motorn och lossa de två plastpåsarna.
- 5. Ta försiktigt ut den högra plastpåsen (1) med polystyrenblocket genom att föra den in mot mitten av maskinen. Dra därefter ut påsen.
- Ta bort den vänstra plastpåsen (2) med polystyrenblocket på samma sätt genom att föra den in mot mitten av maskinen. Dra därefter ut påsen.





- 7. Ta bort polystyrenunderlaget, ställ maskinen upp och lossa de sista två skruvarna baktill.
- 8. Ta ut de tre plastdistanserna och täpp till alla hål med de plastpluggarna, som ligger i påsen med bruksanvisningen.





OBS! Spara transportsäkringarna om maskinen vid någon senare tidpunkt skall transporteras igen.

Placering

Maskinen får inte placeras för nära vägg eller skåp. Under centrifugeringen är vibrationer normalt och oundvikligt. Speciellt om tvättmaskinen placeras på ett fjädrande golv, vilket är mycket olämpligt.



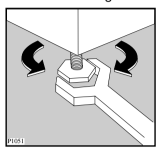
Den får inte placeras på sockel, fundament eller liknande, eftersom det då finns risk för tippning under centrifugeringen.

Om kran, avlopp och strömuttag inte är placerade i närheten av maskinen, bör VVS-/el-tekniker tillkallas för att flytta kran/avlopp/strömuttag.

Placeras tvättmaskinen i ett utrymme där frysrisk finns (under 0°C), se åtgärd under avsnitt «Skötsel och rengöring».

Nivåjustering

Maskinen måste stå plant på ett fast och stabilt underlag för att fungera bra. Justera fötterna så att maskinen står vågrätt.

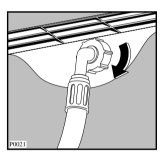


Vattenanslutning

Tvättmaskinen levereras med en tilloppsslang som sitter monterad baktill på maskinen. Slangen kan vridas åt höger eller vänster för att underlätta installationen.

Lossa anslutningsmuttern och vrid åt önskat håll. Dra sedan åt muttern ordentligt för att förhindra läckage.

OBS! Även om du inte behöver vrida slangen skall du alltid kontrollera att muttern är åtdragen.



Vattenanslutningen kopplas till kallvatten. Arbetet bör utföras av en kunnig VVS- installatör. Maskinen skall anslutas via en avstängningskran. På marknaden finns olika typgodkända kranar och kransatser.

Vattentrycket skall vara 50-800 kPa (0,5-8 kp/cm²)

Viktigt: Glöm inte att passa in förminskningsnippeln 3/4"-1/2" i låsringen (om den behövs).

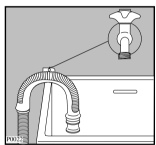
Tilloppsslangen får inte förlängas. Är den för kort - ersätt hela slangen med en längre högtrycksslang.



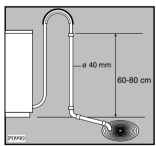
Avloppsanslutning

Avloppsslangens ända kan placeras på tre sätt:

Över kanten på en vask: I det fallet skall du försäkra dig om, att slangen inte kan röra sig, när vattnet töms ut. Den kan t ex fästas i väggen med en krok eller bindas fast vid kranen med ett snöre.



Anslutning till golvbrunn: Fäst ett rör på väggen, 60-80 cm över golvet och anslut avloppsslangen till röret. Avloppsslangens ändstycke skall vara ventilerat, d.v.s. rörets invändiga diameter skall vara min. 40 mm. Se till att slangen sitter fast och inte kan lossna.



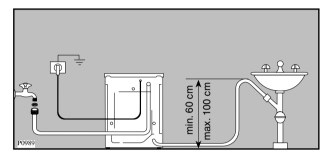
Anslutning till vattenlås: Då avloppsslangen ansluts till ett vattenlås under en tvätt- eller diskho, måste du kapa pipen på vattenlåset för att få största möjliga öppning så att maskinen kan tömmas ordentligt.

Avloppsslangen är 172 cm lång och får förlängas till max. 400 cm.

Använd en förlängningsslang med en invändig diameter, som minst motsvarar originalslangens diameter och använd en lämplig slangkoppling.

Placera alltid slangen längs golvet och lyft endast upp slangen vid avloppet, min 60 cm och max 100 cm från maskinens botten.

Kontrollera att inga veck uppstår på avloppsslangen.



Elektrisk anslutning

Maskinen levereras med sladd och stickkontakt för anslutning till 220-230 V 1 fas 10 A. Vid placering i våtutrymmen t ex. badrum skall maskinen anslutas fast enligt gällande bestämmelser. Fast elanslutning får endast utföras av behörig elinstallatör.



Om anslutningssladden måste bytas ut skall detta arbete utföras av auktoriserad service.

Efter att maskinen har ställts upp skall det gå att kunna komma åt elledningen.